

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Metz, le 9 juin 2015

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE PIERREVILLERS
RUE DE VERDUN

57120 PIERREVILLERS

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

GRAVELOTTE - VALLEE DE L'ORNE S.I.E

	Type	Code	Nom
Prélevement		00083550	
Unité de gestion		0089	GRAVELOTTE - VALLEE DE L'ORNE S.I.E
Installation	UDI	002058	PIERREVILLERS
Point de surveillance	S	0000003383	RUE DE VERDUN
Localisation exacte			MAIRIE RUE DE VERDUN EVIER CUISINE
Commune			PIERREVILLERS

Prélevé le : mercredi 03 juin 2015 à 09h15

par : MAITRE NADEGE

Type visite : D2

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.
Couleur (qualitatif)	0 qualit.
Odeur (qualitatif)	0 qualit.
Saveur (qualitatif)	0 qualit.

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	20,0 °C		
Température de l'eau	14,1 °C		25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,8 unité pH		6,50	9,00
----	--------------	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	<0,05 mg/LCl ₂
Chlore libre	0,22 mg/LCl ₂
Chlore total	0,24 mg/LCl ₂

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE

5401

Type de l'analyse : D1D2_

Code SISE de l'analyse : 00083559

Référence laboratoire : 15M028453-001

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

PLV : 00083550 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,2 NFU				2,00
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS					
Chlorure de vinyl monomère	<0,5 µg/l		0,50		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES					
Acrylamide	<0,1 µg/l		0,10		
Epichlorohydrine	<0,1 µg/l		0,10		
FER ET MANGANESE					
Fer total	5 µg/l				200,00
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU					
Benzo(a)pyrène *	<0,005 µg/l		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,005 µg/l		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005 µg/l		0,10		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	880 µS/cm			200,00	1100,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Antimoine	<0,50 µg/l		5,00		
Cadmium	<0,50 µg/l		5,00		
Chrome total	<0,5 µg/l		50,00		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	4 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		



Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales
de la Délégation Territoriale de Moselle



Préfecture de MOSELLE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00083550)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le Directeur Général de
l'Agence Régionale de Santé de Lorraine
Le Délégué Territorial de la Moselle

Michel MULIC